

Empowering
what matters.
Empowering
hoses.

ARION
by meler

5. EMPOWERING HOSES

ARION BOLD

PARA EXPLORAR NUEVOS MUNDOS

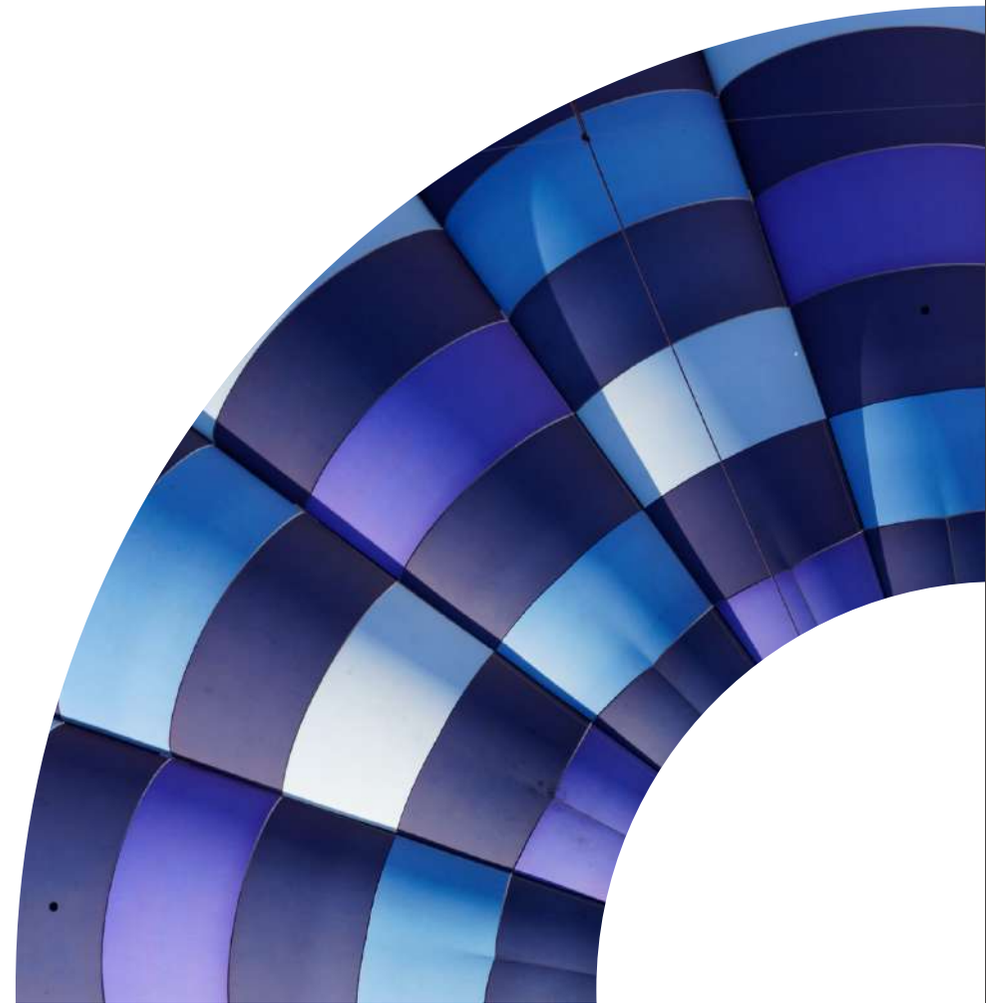
A veces hay que ir más allá para encontrar la mejor solución.

A veces necesitamos ir más allá de los límites para que todo funcione como debe funcionar. Esas condiciones de muy alta presión que hace imposible tener una alta constancia y fiabilidad.

Nuestras soluciones de mangueras con recubrimiento especial y diámetro amplio, nos ayudarán en las aplicaciones más exigentes, en los procesos de conducciones largas de alta presión, evitando pulsaciones de presión y mejorando la fiabilidad de nuestras aplicaciones.

La solución perfecta para maquinaria avanzada y extrusoras, haciendo posible el transporte de fluidos más viscosos y complejos, todo tipo de grasas, y butilos, todo es posible gracias a la solución perfecta para ir más allá, que la presión no te pare.

Abre la puerta a un nuevo mundo de aplicaciones, a hacer cosas que los demás no pueden y a explorar nuevos territorios. Con la seguridad que la fiabilidad, la precisión y el rendimiento de tus procesos no será un problema para estas mangueras.



BENEFICIOS



Uso de nuevas aplicaciones



Mayor precisión en el flujo de adhesivado



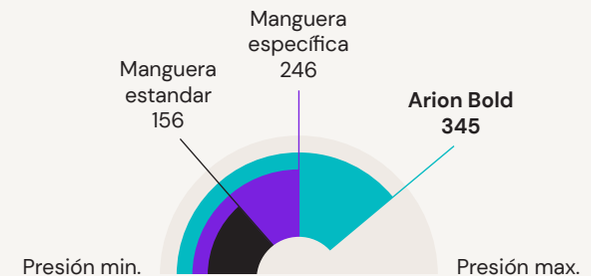
Mayor fluidez y eficiencia



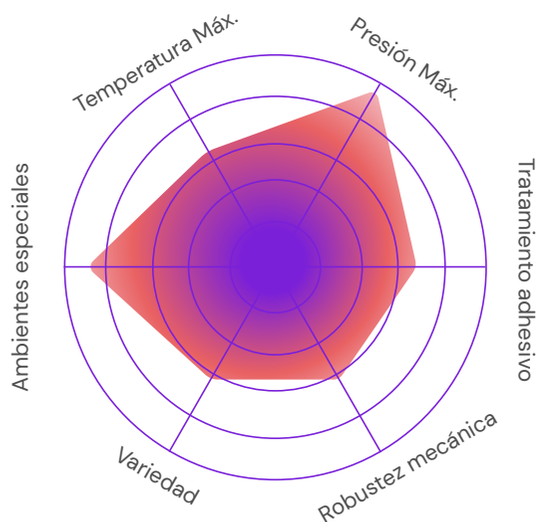
Conseguir lo imposible



Optimizar tu trabajo



CARACTERÍSTICAS



USOS

Especializado en:

Grasa / Butilos / Siliconas

Aplicaciones:

Aplicaciones con Fluidos

Mercados:

Textil- Automóvil - Embalaje - Ensamblaje - Colchón
Madera - Artes gráficas - Construcción

ESPECIFICACIONES

Diámetro

8, 13,16 y 20 mm

Longitudes

de 0,6 a 10 m

Presión máxima 200°C (bar)

345 (Ø13, Ø16, Ø20)

Conexión hidráulica (hembra)

JIC 3/4" (Ø13); M22x1,5 (Ø13); JIC 1 1/16" (Ø16); M30x2 (Ø20)
M30x1,5 (Ø20)

Mínimo radio curvatura

190(Ø13), 210(Ø16), 400(Ø20)

Consumo (wattios/m)

90-225

Voltaje

200/230V AC

Temperatura

Max. 200°C

Sondas

Pt 100, Ni 120 y NTC

